

『セパレート形』

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づき経済産業省告示213号（平成21年）による表示事項を記載しております。（冷房専用機は対象外です。）

■ZEAS-Qの性能について

[illegible][illegible][illegible]

●省工基準について

| 室内ユニット 形式 | 冷凍能力 (kW) | 基礎工率 ¹ (A/F) | 区分名 |
|------------------|--------------|-------------------------|-----|
| FHC2~形 FHC3~形 | 3.6 | 5.0 | ab |
| | 4.6 | 5.0 | |
| | 4.5 | 5.3 | |
| | 5.0 | 5.8 | |
| | 5.6 | 5.8 | |
| | 7.1 | 5.7 | ac |
| | 10.0 | 6.0 | |
| | 12.5 | 6.7 | |
| | 26.0 | 6.7 | |
| | 25.0 | 4.8 | |
| 上記以外 | 3.6 | 5.1 | ad |
| | 4.0 | 5.0 | |
| | 4.5 | 5.0 | |
| | 5.0 | 4.9 | |
| | 5.6 | 4.9 | |
| | 7.1 | 5.3 | af |
| | 10.0 | 5.8 | |
| | 12.5 | 4.8 | |
| | 14.0 | 4.7 | |
| | 20.0 | 4.3 | |
| 25.0 | 4.0 | ag | |
| 25.0 | 4.0 | | |
| | | ah | |

●通年エネルギー消費効率(APF)について

APF表示は、JIS B 8616: 2006(「パッケージ-ジョイントイコナ-」)とJRA4048: 2006(※)
(「パッケージ-ジョイントイコナ-」の期間エネルギー消費効率)に基づいて行います。
※ JRA4048: 2006は JIS B 8616: 2006と同等なものであり、日本公明商標として登録されています。

規格です。

※JIS B 0748、JIS B 8810・2000を基礎とするのに、日本航空工業株式有限

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$

ダイキンコトウセツク

営業時間：24時間365日対応いたします。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
 FAXでのお問い合わせは 0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル)
<http://www.daikinc.co.jp> (ご相談対応ホームページ)

ご購入店名

TEL

据付年月日 年 月 日

ダイキン工業株式会社

本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
郵便番号 530-8323

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル
郵便番号 108-0075

3P271252-4

M10A023

(1007) FS



ダイキンエアコン

新冷媒 (R410A) シリーズ
空気ヒートポンプエアコン
«レバノート形»

取扱説明書

●この取扱説明書には、工事用ヒーターの使用の合理化に関する広域に基づき経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用機は別表外です。)

■ニュースカイエアの性能について

| 室外ユニット | 室内ユニット | 冷房能力 (kW) | 暖房能力 (kW) | 冷房消費電力 (kW) | 暖房消費電力 (kW) | 冷房EER (kW/kW) | 暖房EER (kW/kW) | 冷房COP (kW/kW) | 暖房COP (kW/kW) | 冷房SEER (kW/kWh) | 暖房SEER (kW/kWh) | 冷房区別 | 暖房区別 |
|-----------|---------|-----------|-----------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|------------|------|
| RYY-B0A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.10 | 2.10 | 1.78 | 1.78 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4.5 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 1.95 | 1.95 | 1.46 | 1.46 | 4.4 | 4.4 | 4.4 | 4.4 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.58 | 2.58 | 1.82 | 1.86 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.44 | 2.44 | 1.99 | 1.99 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 1.99 | 1.99 | 1.75 | 1.75 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.62 | 2.63 | 2.49 | 2.50 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.65 | 2.67 | 2.15 | 2.17 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.81 | 2.87 | 1.13 | 1.19 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.32 | 2.35 | 1.97 | 1.97 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.56 | 2.59 | 1.88 | 1.93 | 3.1 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.60 | 2.60 | 2.03 | 2.03 | 3.4 | 3.3 | 3.3 | 3.3 | 4B |
| RYY-B0A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.57 | 2.57 | 2.04 | 2.04 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.53 | 2.53 | 1.96 | 1.96 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.52 | 2.52 | 2.12 | 2.12 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.43 | 2.46 | 2.11 | 2.13 | 3.3 | 3.2 | 3.2 | 3.2 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.42 | 2.43 | 1.88 | 1.89 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 3.6 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.78 | 2.78 | 2.45 | 2.45 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.83 | 2.84 | 2.21 | 2.22 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 7.1 | 7.1 | 2.31 | 2.33 | 1.79 | 1.81 | 3.8 | 3.8 | 3.8 | 3.8 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 7.1 | 7.1 | 2.27 | 2.28 | 2.09 | 2.10 | 3.2 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 4B |
| | FHC-B0A | 1 | 10.0 | 10.0 | 3.51 | 3.51 | 2.62 | 2.64 | 4.4 | 4.4 | 4.4 | 4.4 | 4B |
| | FHC-B0A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| RYY-B12A形 | 機種名 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | 消費電力 (A/P) | 区分 |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | 10.0 | 3.10 | 3.10 | 2.46 | 2.49 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 4B |
| | FHC-B6A | 2 | 10.0 | | | | | | | | | | |